

Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAŁ”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

5. 247. I. CENNIK PODSTAWOWY DROGOWNICTWO GEOSIATKI DO ASFALTÓW ARMATEX ROZKŁADANIE

EDYCJA I 2012. STAN NA DZIEŃ 2012.12.01

Po rozpakowaniu siatkę rozwijać ręcznie z tym, że maksymalna długość odwinięcia nie powinna być większa niż 10 m. Rozkładanie ARMATEX jako warstwy pośredniej uzależnione jest od dobrej pogody, braku opadów i temperatury powietrza (min. + 5 0C). Niedopuszczalne jest rozkładanie siatki na mokrej powierzchni.

Należy rozłożyć tylko tyle siatki ile możemy przykryć mieszanką mineralno-asfaltową w czasie pracy.

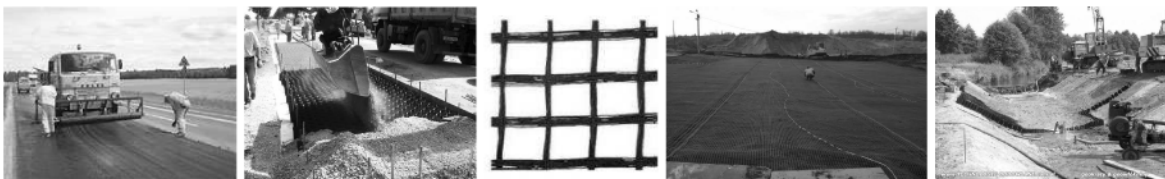
Siatkę naciągnąć wzdłużnie celem usunięcia fałd, załamania, zagięć i nierówności. Minimalne zmarszczki mają niewielki wpływ na wzmacniające działanie siatki. Celem lepszego połączenia siatki z warstwą dolną nawierzchni, oprócz przyklejenia jej do niej, można krawędzie i środek siatki przymocować do warstwy spodniej poprzez nastrzelenie kołków HILTI z talerzykami.

Mocować podłużne żebra siatki, celem uniknięcia sfałowań przy naciąganiu siatki. Maksymalna odległość pomiędzy kołkami nie powinna być większa niż 2,5 m. W ten sposób stopniowo rozłożyć siatkę z całej rolki. Koniec siatki przymocować do podłoża, podobnie jak początek.

Zastosować zakładkę dwóch sąsiednich pasm o szerokości 0,10 m do 0,15 m w kierunku wzdłużnym oraz poprzecznym. Zakładkę poprzeczną utworzyć tak, by koniec pasma / położonego w kierunku układania asfaltu / zachodził na początek następnego. Zakładka dwóch pasm siatki biegnąca wzdłuż osi drogi, powinna znajdować się w odległości co najmniej 0,5 m od krawędzi śladu pojazdów. Siatka winna być pod stałym naciąganiem ok. 10 cm na 5 m odcinka (0,2%). Naciąg wykonać za pomocą listwy z haczykami. Celem lepszego połączenia siatki z warstwą dolną nawierzchni, można ją po rozłożeniu docisnąć kilkoma przejazdami walca ogumionego.

Pasma siatki powinny być odpowiednio skracane i przycinane na segmenty, przy układaniu na ciasnych zakrętach, proporcjonalnie do ich promieni. W siatce w razie potrzeby, po naciąganiu i zamocowaniu, należy wyciąć otwory na wpusty uliczne, studzienki, pokrywy kanałów lub inne otwory sieci inżynierskich. Siatkę przyciąć na wymiar tak, aby przycięte żebra siatki były blisko węzłów. Celem zapobiegnięcia kapilarnego wchłaniania wilgoci / z poza obrębu jezdni / przez włókna siatki, należy zastosować 10 cm odstępy od krawędzi jezdni.

Po rozłożonej siatce mogą poruszać się jedynie pojazdy używane do naprawy jezdni z tym, że niedozwolone jest ostre przyspieszanie, hamowanie oraz zakręcanie.



INFORMACJE TECHNICZNE ORAZ WYCENY INWESTYCYJNE U NASZYCH DORADCÓW

USŁUGI



TRANSPORTOWE

TAŚMY I FOLIE BUDOWLANE



TAŚMY I FOLIE OPAKOWANIOWE



MATERIAŁY IZOLUJĄCE I USZCZELNIAJĄCE



SYSTEMY DOCIEPLEŃ BUDYNKÓW



BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY



Chemia

Instalacje:
kontakt bezpośredni: +48 605 227 040
magazyn dla dostaw 1111: ul. Kościuszki 227, 40-600 Katowice
biuro@orangeseven.pl
magazyn dla dostaw 1141: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze
biuro@orangeseven.pl

Chemia:
kontakt bezpośredni: +48 605 227 040
magazyn dla dostaw 111C: ul. Śląska 88, 40-742 Katowice
biuro@orangeseven.pl
magazyn dla dostaw 114C: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze
biuro@orangeseven.pl

Kropelek:
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795
magazyn dla dostaw 114SIW: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze
sklad.kropelek.zabrze@orangeseven.pl

Pecefał:
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795
magazyn dla dostaw 114SIK: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze
sklad.pecefal.zabrze@orangeseven.pl

Żeliwiarz:
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795
magazyn dla dostaw 111SID: ul. Cegielnia Murcki 5, 40-749 Katowice
sklad.zeliwiarz.katowice@orangeseven.pl

Adres do korespondencji i fakturowania: Orange Seven, ul. Opolskiego 1/21, 41-500 Chorzów